

DAFTAR PUSTAKA

1. Wahyono TYM. Epidemiologi Filariasis di Indonesia. Jakarta. Kemenkes RI, 2010.
2. Kementrian Kesehatan RI. (2010a). *Rencana Nasional Program Akselerasi Eliminasi Filariasis di Indonesia*. Jakarta: Subdit Filariasis dan Schistomiasis Ditjen PP & PL.
3. Zulkoni, A. (2011). *Parasitologi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
4. Ditjen PP & PL Kemenkes RI. (2015). *Profil Pengendalian Penyakit dan Penyehat Lingkungan*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
5. Wahyono TYM. Epidemiologi Filariasis di Indonesia. Jakarta: Kemenkes RI, 2010 2087-1546.
6. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Kejadian Penyakit Filariasis Kota Padang 2015. Kota Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
7. Departemen Parasitologi FK UI. (2009). *Parasitologi Kedokteran*. (Tim Editor FK UI, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
8. Departemen Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral PP & PL. Pedoman Penatalaksanaan Kasus Klinis Filariasis. Jakarta: 2009.
9. Widoyono. Penyakit Tropis, Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, Dan Pemberantasannya. Jakarta: Erlangga 2008 139- 41p.
10. Departemen Kesehatan RI. (2007). *Ekologi dan Aspek Vektor*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
11. Departemen Kesehatan RI. (2006a). *Epidemiologi Filariasis*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
12. Budiman, C. (2007). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
13. Depkes. Profil Kesehatan indonesia. Jakarta; Kemeterian kesehatan republik indonesia; 2015
14. Nasrin. Faktor-Faktor Lingkungab Perilaku Yang Berhubungan Dengan Kejadian Filariasis di Kabupaten Bangka Barat. Semarang: Universitas Diponegoro; 2008.
15. Haryuningtyas Dyah S dan Didik T Subekti. Dinamika Filariasis Indonesia. Bogor: Balai Penelitian Veteriner.

16. Agung MR. Faktor Risiko Lingkungan dan Lingkungan Yang Bepengaruh Terhadap Kejadian Filariasis (Studi Kasus di Wilayah Kerja Kabupaten Pekalongan). Semarang: Universitas Diponegoro, 2008.
17. Juriastuti P. Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kelurahan Jati Sampurna. Jurnal Makara Kesehatan; 2010
18. Jontari. (2008). *Analisis Spasial Faktor-Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kabupaten Agam Provinsi Sumatera Barat tahun 2008*. Universitas Gadjah Mada.
19. Uloli S, Sumarni R *Analisis Faktor-Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kabupaten Bone Bolango Provinsi Gorontalo*. Universitas Gadjah Mada; 2012
20. Uloli S, Sumarni R. Analisis Faktor-Faktor Risiko Kejadian Filariasis. Jurnal Berita Kedokteran Masyarakat (BKM); 2012
21. Departemen Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral PP & PL. Epidemiologi Filariasis. Jakarta: 2009.
22. Hapsara. Pembangunan Dasar Kesehatan di Indonesia. Prinsip Dasar, Kebijakan, Perencanaan dan Kajian Masa Depan. Yogyakarta : 2014
23. Budiyanto E. Sistem Informasi Geografis Menggunakan ArcView GIS: Penerbit Andi: 2002.
24. Puntodewo A, Dewi S. Sistem Informasi Geografis. Center of International Forestry Research, Bogor. 2003.
25. Fikri N. Modul Pelatihan Sistem Informasi Geografis (SIG) Tingkat Dasar Bidang Kesehatan. Mataram: Dinas Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Barat.
26. Bindu, B., & Janak, J. (2012). Original Article GIS in Epidemiologi : Applications and Services. National Journal of Community Medicine, 3 (2), 259-264.
27. Masrizal, Fivi Melva Diana, Rosfita Rasyid. Analisis Spasial Faktor Determinan Area Endemik Filariasis di Sumatera Barat. *National Public Health Journal*. 2017
28. Masrizal Dt Mangguang. 2011. Analisis Epidemiologi Penyakit Demam Berdarah Dengue melalui Pendekatan Spasial Temporal dan Hubungannya dengan Faktor Iklim di Kota Padang Tahun 2008-2010. Universitas Andalas ; Padang.

29. Olyvia Glantika. Faktor – Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Filariasis di Wilayah Kerja Puskesmas Gambok Kabupaten Sijunjung Provinsi Sumatera Barat Tahun 2013. Universitas Sumatera Utara ; 2013
30. Achmadi, Umar Fahmi, 2012, Dasar-dasar Penyakit Berbasis Lingkungan, Rajawali Press, Jakarta
31. Badan Pusat Statistik Kota Padang, Laporan Padang dalam Angka tahun 2014-2016 , Padang
32. Andriani, 2017 ,Pertumbuhan Ekonomi dan Pengaruh terhadap tingkat pendidikan di Kota Padang tahun 2016. Universitas Negeri Padang, Padang

